



JU Viša stručna škola
POLICIJSKA AKADEMIJA
Danilovgrad

P R A V I L N I K
O REGRUTACIJI I SELEKCIJI KANDIDATA ZA
VIŠE STRUČNO OBRAZOVANJE
SA
KRITERIJUMIMA ZA OCJENJIVANJE TESTOVA

Danilovgrad, maj 2016. godine

Na osnovu člana 19 stav 1 tačka 4 Statuta JU Više stručne škole „Poličijska akademija“ (br. 2958 od 25.04.2013. godine), Upravni odbor JU Više stručne škole „Poličijska akademija“, u Danilovgradu, na sjednici održanoj dana 27.05.2016. godine, donio je

P R A V I L N I K
O REGRUTACIJI I SELEKCIJI KANDIDATA ZA VIŠE STRUČNO OBRAZOVANJE
SA
KRITERIJUMIMA ZA OCJENJIVANJE TESTOVA

I OPŠTE ODREDBE

Član 1

Pravilnikom o regrutaciji i selekciji kandidata za više stručno obrazovanje sa kriterijumima za ocjenjivanje testova (u daljem tekstu: Pravilnik) uređuju se aktivnosti koje se sprovode u proceduri odabira kandidata za regrutaciju, selekciju, izbor i upis u JU Višu stručnu školu "Poličijska akademija" (u daljem tekstu: Policijska akademija) i kriterijumi za ocjenjivanje testova kandidata.

Član 2

Izrazi koji se u ovom Pravilniku koriste za fizička lica u muškom rodu podrazumijevaju iste izraze u ženskom rodu.

Procedura odabira kandidata

Član 3

Procedura odabira kandidata za upis sprovodi se kroz:

- Pripremnu fazu,
- Preliminarnu selekciju,
- Testiranje,
- Odlučivanje,
- Postupak po prigovoru i žalbi i
- Administrativno-tehničku fazu.

Član 4

Procedura regrutacije i selekcije je eliminacionog karaktera.

Ukoliko kandidat u postupku regrutacije i selekcije ne ispuni jedan od predviđenih uslova, ne učestvuje u daljoj provjeri, odnosno smatraće se da ne ispunjava uslove za upis na Policijsku akademiju.

II PRIPREMNA FAZA

Član 5

Pripremna faza obuhvata raspisivanje konkursa za upis i organizovanje marketinga.

Konkurs za upis na Policijsku akademiju raspisuje direktor Policijske akademije i objavljuje se najmanje tri mjeseca prije početka nastave.

Konkurs se objavljuje:

- u dnevnim listovima;
- na sajtu Policijske akademije;
- isticanjem na oglasnoj tabli Policijske akademije i
- isticanjem na oglasnim tablama organizacionih jedinica Uprave policije - Ministarstva unutrašnjih poslova.

Konkurs je otvoren najmanje 15 dana od dana objavljanja.

Vrijeme trajanja marketinga ne može biti kraće od 15 dana od dana raspisivanja konkursa.

Sve organizacione i tehničke poslove vezane za konkurs i organizovanje marketinga obavlja Služba za administrativno-tehničke poslove Policijske akademije.

Uslovi upisa

Član 6

Kandidati koji se prijavljuju na konkurs radi upisa na Policijsku akademiju, moraju ispunjavati opšte i posebne uslove.

Opšti uslovi

Član 7

Opšti uslovi koje kandidati moraju ispunjavati:

- završena srednja škola - IV stepen;
- da nijesu stariji od 28 godina, zaključno sa danom zatvaranja konkursa;
- crnogorsko državljanstvo;
- da nijesu kažnjavani i da se protiv njih ne vodi krivični postupak za krivična djela koja se gone po službenoj dužnosti i
- da su dostojni za obavljanje policijskih poslova u skladu sa Zakonom o unutrašnjim poslovima.

Posebni uslovi

Član 8

Posebni uslovi koje kandidati moraju ispunjavati:

- položen ispit za vozača „B“ kategorije;
- osnovno znanje iz engleskog jezika;
- osnovno znanja iz informatike.

Komisije za odabir

Član 9

Za uspješno sprovоđenje procesа regrutacije i selekcije, direktor Policijske akademije imenuje Centralnu komisiju za odabir (u daljem tekstu: Centralna komisija) i stručne komisije.

Centralna komisija se sastoji od pet članova. Predsjednik i dva člana se imenuju iz redova službenika Policijske akademije na prijedlog nastavničkog vijeća, jedan član je predstavnik Ministarstva prosvjete i jedan član je predstavnik Ministarstva unutrašnjih poslova kada se se vrši upis za zanimanje policajac, odnosno predstavnik Ministarstva pravde - Zavoda za izvršenje krivičnih sankcija kada se vrši upis za zanimanje zatvorski policajac.

Centralna komisija odlučuje većinom glasova od ukupnog broja članova.

Član 10

Obaveze Centralne komisije su:

- verifikacija spiskova prijavljenih kandidata,
- organizovanje i praćenje kompletног postupka selekcije,
- verifikacija ocjena stručnih komisija,
- utvrđivanje rezultata kandidata i njihovo rangiranje,
- dostavljanje rang liste uspјešnosti kandidata i prijedloga odluke o prijemu kandidata direktoru Policijske akademije, i
- postupanje po prigovorima kandidata.

Član 11

Obaveze stručnih komisija su izrada i ocjena rezultata:

- testa opшteg znanja i informisanosti,
- testa psihičke sposobnosti,
- testa zdravstvene sposobnosti,
- testa fizičke spremnosti.

III PRELIMINARNA SELEKCIJA

Prijavlјivanje

Član 12

Kandidati prijave za upis sa potrebnom dokumentacijom lično predaju na Policijskoj akademiji u Danilovgradu.

Obrasci za prijavljivanje i instrukcije o popunjavanju obrazaca nalaze se u organizacionim jedinicama Uprave policije - Ministarstva unutrašnjih poslova i na sajtu Policijske akademije.

Uz prijavu, kandidat prilaže sljedeća originalna dokumenta ili ovjerene fotokopije:

- svjedočanstva i diplomu o završenoj srednjoj školi - IV stepen;
- uvjerenje da se protiv kandidata ne vodi krivični postupak;
- vozačku dozvolu;
- javnu ispravu o završenoj obuci iz engleskog jezika, ukoliko kandidat nije učio engleski jezik u školi;
- javnu ispravu o završenoj obuci iz informatike, ukoliko kandidat nije učio informatiku u školi;
- ličnu kartu.

Član 13

Služba za administrativno-tehničke poslove Policijske akademije vrši provjeru prijava kandidata u pogledu ispunjavanja uslova navedenih u konkursu za upis. Ukoliko kandidat ne priloži traženu dokumentaciju u toku trajanja konkursa može mu se ostaviti rok najduže do pet dana prije početka testiranja, za kompletiranje dokumentacije.

Služba za administrativno-tehničke poslove Policijske akademije sačinjava listu kandidata koji su ispunili uslove iz konkursa i dostavlja je Centralnoj komisiji najkasnije tri dana prije početka testiranja.

Centralna komisija utvrđuje konačnu listu kandidata za testiranje.

Sadržaj testiranje

Član 14

Test opšteg znanja, u najbitnijem, obuhvata provjeru znanja iz:

- pravopisa,
- informisanosti,
- poznavanja opšte i crnogorske književnosti, i
- poznavanja istorije Crne Gore.

Član 15

Test psihičke sposobnosti obuhvata provjeru:

- sposobnosti usmene i pismene komunikacije,
- stepena inteligencije,
- postojanja psihopatoloških bolesti i stanja, i
- motivacije za obavljanje poslova policajca.

Član 16

Test fizičke spremnosti obuhvata provjeru:

- eksplozivne snage nogu,

- brzinsko eksplozivne snage ruku,
- segmentalne brzine ruke,
- startne brzine i promjene pravca,
- okretnosti,
- brzinske izdržljivosti pregibača trupa,
- izdržljivosti, i
- vještine plivanja.

Član 17

Test provjere zdravstvenih sposobnosti obuhvata:

- provjeru fizičkog zdravlja,
- provjeru sposobnosti za fizički napor i trening, i
- prisutnost droge u organizmu.

Član 18

Sve organizacione poslove vezane za testiranje kandidata vrši Služba za administrativno-tehničke poslove Policijske akademije.

Član 19

Kandidati se testiraju pod šifrom osim intervjuja na testu psihičke sposobnosti.

Cjelokupni postupak testiranja dokumentuje se uređajima za audio-vizuelno snimanje, osim intervjuja kao dio testa psihičke sposobnosti i specijalističkih zdravstvenih pregleda.

Rezultati testiranja objavljaju se na sajtu Policijske akademije i/ili isticanjem na oglasnoj tabli Policijske akademije i od tog trenutka počinje teći rok za ostvarivanje prava kandidata na prigovor.

Ukoliko kandidat u postupku selekcije ne ispuni jedan od predviđenih uslova, eliminisaće se iz daljeg procesa selekcije.

Član 20

Listu kandidata za testiranje utvrđuje Centralna komisija.

IV TESTIRANJE

Član 21

Testiranje obuhvata:

- test opšteg znanja i informisanosti,
- provjeru zdravstvene sposobnosti (opšti ljekarski pregled),
- provjeru fizičke spremnosti,
- provjeru psihičke sposobnosti,

- specijalistički zdravstveni pregledi i
- provjeru prisutnosti droga u organizmu.

Vrednovanje testova i uspjeha

Član 22

Konačan rezultat u bodovima koje kandidati mogu ostvariti na svim provjerama, utvrđuju se na osnovu ostvarenih rezultata na pojedinačnim testovima i opšteg uspjeha u školi i njihove procentualne zastupljenosti na jedinstvenoj rang listi.

Procentualna zastupljenost provjera iz stava 1 ovog člana:

- | | |
|---------------------------------------|------|
| - test opšteg znanja i informisanosti | 20 % |
| - test psihičke sposobnosti | 30 % |
| - test fizičke spremnosti | 30 % |
| - opšti uspjeh u školi | 20 % |

Kriterijumi

Član 23

Test opšteg znanja i informisanosti, broj bodova ostvaren na testu pomnožiti sa 0,20,

Test psihičke sposobnosti, ukupan broj bodova ostvaren na testu pomnožiti sa 0,30,

Test fizičke spremnosti, ukupan broj bodova ostvaren na testovima pomnožiti sa 0,30 i

Opšti uspjeh u školi buduje se na osnovu ostvarenog prosječnog uspjeha tokom četvorogodišnjeg školovanja i na eksternoj maturi. Prosječan uspjeh se računa na način što se saberi srednje ocjene opšteg uspjeha u sva četiri razreda i na eksternoj maturi i tako dobijeni rezultat se podijeli sa pet (5). Kandidati koji po zakonu nijesu imali eksternu maturu, bodovi za opšti uspjeh se utvrđuju na osnovu ostvarenog prosječnog uspjeha tokom četvorogodišnjeg školovanja.

Bodovi za ostvaren prosječan uspjeh:

- | | |
|--------------------|------------|
| - odličan uspjeh | 20 bodova, |
| - vrlodobar uspjeh | 15 bodova, |
| - dobar uspjeh | 8 bodova, |
| - dovoljan uspjeh | 4 boda. |

Ukoliko je kandidat u toku školovanja imao nezadovoljavajuću ocjenu iz vladanja, od ukupnog broja bodova koje je ostvario na opštem uspjehu oduzimaju se dva boda, odnosno četiri boda u slučaju da je imao nezadovoljavajuću ocjenu iz vladanja dva ili više puta u toku školovanja.

Ukupan broj bodova zaokružuje se na dvije decimale.

V ODLUČIVANJE

Član 24

Kandidati za upis na Policijsku akademiju rangiraju se prema ukupnom broju bodova ostvarenih na svim testovima i broja bodova ostvarenih na osnovu opšteg uspjeha u školi na jedinstvenoj rang listi.

Kada više kandidata ostvari isti broj bodova, prednost u rangiranju imaju kandidati ženskog pola i pripadnici manjinskih naroda ili drugih manjinskih nacionalnih zajednica.

Ukoliko se rangiranje vrši shodno stavu 2 ovog člana, prednost imaju kandidati ženskog pola i pripadnici manjinskih naroda ili drugih manjinskih nacionalnih zajednica čiji procenat nije zadovoljen prilikom upisa prethodne generacije.

Član 25

Na osnovu rang liste uspješnosti i prijedloga odluke o prijemu kandidata koju je utvrdila Centralna komisija, odluku o prijemu kandidata donosi direktor Policijske akademije.

VI POSTUPAK PO PRIGOVORU I ŽALBI

Član 26

Na rezultate testiranja kao i na rad stručnih komisija, kandidat može odmah, a najkasnije u roku od 24 časa od objavlјivanja rezultata na sajtu Policijske akademije i/ili isticanja na oglasnoj tabli Policijske akademije, podnijeti prigovor Centralnoj komisiji.

Centralna komisija je dužna da doneše odluku po prigovoru u roku od 24 časa od podnošenja prigovora.

Odluka Centralne komisije je konačna.

Član 27

Žalba na Odluku o prijemu kandidata i na Rang listu uspješnosti može se uložiti Nastavničkom vijeću Policijske akademije u roku od 8 dana od dana objavlјivanja Odluke i Rang liste uspješnosti.

Odluka Nastavničkog vijeća je konačna.

VII ADMINISTRATIVNO TEHNIČKA FAZA

Član 28

Sva dokumentacija i informacije u vezi procesa selekcije su povjerljive prirode i mogu se dati trećim licima isključivo od strane predsjednika Centralne komisije ili člana komisije kojeg ovlasti predsjednik Centralne komisije.

Član 29

Sporazum o regulisanju prava i dužnosti između Policijske akademije i polaznika obrazovnog programa za zanimanje policajac, potpisuje se u roku od pet dana od početka nastave.

VIII KRITERIJUMI ZA OCJENJIVANJE TESTOVA

Član 30

Kriterijumima za ocjenjivanje testova utvrđuje se sadržaj i procedura sprovođenja testiranja.

Član 31

U okviru utvrđenog procentualnog učešća pojedinačnih testiranja iz člana 22 ovog Pravilnika, na testu opštег znanja i informisanosti, testu psihičke sposobnosti i testu fizičke spremnosti, može se ostvariti maksimalno 100 bodova.

Član 32

Normativi za procjenu fizičke spremnosti, Vandervalov index za utvrđivanje odnosa tjelesne težine (u kilogramima) i visine (u centimetrima) prema polu i uzrastu i spisak oboljenja koji kandidate eliminišu iz dalje procedure selekcije čine sastavni dio kriterijuma za ocjenjivanje testova.

Test opštег znanja i informisanosti

Član 33

Test opšteg znanja i informisanosti sprovodi se kroz testiranje na računaru. Kandidati odgovaraju na 100 postavljenih pitanja sa najmanje četiri ponuđena odgovora od kojih je samo jedan tačan.

Kandidat je uspješno završio testiranje ako je tačno odgovorio na 50 pitanja.

Test psihičke sposobnosti

Član 34

Test psihičke sposobnosti sprovodi se testiranjem na računaru, kroz intervju koji Stručna komisija za procjenu psihičke sposobnosti sprovodi pojedinačno sa kandidatom i kroz proceduru utvrđivanja završne ocjene.

Sastav komisije

Član 35

Testiranje psihičke sposobnosti sprovodi komisija koju čine dva psihologa koji imaju iskustva u selekciji pripadnika bezbjednosnih službi, predstavnik Uprave policije - Ministarstva unutrašnjih poslova i nastavnik iz policijskih predmeta.

Član 36

Provjera psihološkog statusa podrazumijeva korišćenje verifikovane baterije psihodijagnostičkih instrumenata (testova) kojom se utvrđuju:

- 1) inteligencija (IQ) - minimum 90;
- 2) moralni integritet (X) - minimum 90;
- 3) dezintegracija regulativnih funkcija (D) - minimum 90;
- 4) neuroticizam (N) - minimum 90;
- 5) kompetencija, spretnost (C) - minimum 90;

Ocjenu ne zadovoljava dobija kandidat koji postigne rezultate ispod minimuma definisanog stavom 1 ovog člana.

Predmet mjerjenja u psihološkom testiranju su i sljedeće dimenzije:

- 1) ekstraverzija, aktivitet, socijabilnost (E);
- 2) otvorenost, radoznalost (O);
- 3) impulsivnost, nekontrolisanost (I);
- 4) prijateljska nastrojenost, popustljivost (A).

Za dimenzije iz stava 3 ovog člana nijesu definisane minimalne vrijednosti kao kriterijumi prolaznosti, ali se i rezultati na ovim dimenzijama uzimaju u obzir prilikom određivanja ukupnog skora na testu.

Ukupan skor na testu računa se prema sljedećoj formuli:

$$\text{TOTAL} = -X+E-D+O-N-I+C-A+2*IQ.$$

Član 37

Intervju sa kandidatom predstavlja polustrukturisanu tehniku razgovora vezanu za sljedeće oblasti:

- komunikaciju (verbalnu i neverbalnu);
- socio-porodičnu i ličnu anamnezu (uključujući i vrstu završene škole, uspjeh u školovanju, specifična znanja i vještine);
- vrijednosti, navike, stavove i interesovanja;
- profesionalnu motivaciju.

Kandidat se ocjenjuje po pojedinačnim segmentima procjene, ocjenom od jedan (1) do pet (5).

Ukoliko kandidat na pojedinačnim segmentima procjene bude ocijenjen sa tri jedinice od članova komisije, smatraće se da nije zadovoljio na testu psihičke sposobnosti.

Kandidat na intervju dobija jednu zbirnu ocjenu.

Član 38

Nakon rješavanja pismenog i usmenog dijela testa psihičke sposobnosti, Stručna komisija za ocjenu psihičkih sposobnosti vrši integraciju svih rezultata, priprema pismeni nalaz za svakog kandidata i listu uspješnosti kandidata.

Član 39

Kandidat koji nije zadovoljio na testu psihičke sposobnosti eliminiše se iz dalje procedure selekcije.

Test fizičke spremnosti

Član 40

Test fizičke spremnosti obuhvata provjeru: eksplozivne snage nogu, brzinsko eksplozivne snage ruku, segmentalne brzine ruke, startne brzine i promjene pravca, okretnosti, brzinske izdržljivosti pregibača trupa, izdržljivosti i vještine plivanja, kroz testiranje kandidata iz osam disciplina.

Član 41

Normativima za procjenu fizičke spremnosti utvrđuje se način testiranja po disciplinama i ocjena postignutih rezultata za kandidate muškog i ženskog pola.

Kandidat na testu fizičke spremnosti može ostvariti maksimalno 40 poena.

Radi utvrđivanja konačne ocjene iz testa fizičke spremnosti, poeni koje je kandidat ostvario na osnovu postignutih rezultata pretvaraju se u bodove tako što se poeni iz svake discipline množe sa vrijednošću 2,50.

Kandidat može ostvariti maksimum 100 bodova.

Član 42

Ako kandidat tokom testiranja na nekoj od disciplina ne ostvari minimalnu normu utvrđenu Normativima ocjenjuje se sa nula poena.

Kandidat koji se tokom testiranja iz bilo koje dvije discipline ocijeni sa nula poena, ili od mogućih 40 ostvari manje od 16 poena, dobija negativnu ukupnu ocjenu na testu fizičke spremnosti i eliminiše se iz dalje procedure selekcije.

Testiranje zdravstvene sposobnosti

Član 43

Testiranjem zdravstvene sposobnosti provjerava se opšte stanje zdravlja kandidata i utvrđuje njihova zdravstvena sposobnost za fizički napor i trening.

Prilikom predaje dokumenata radi upisa na Akademiju, kandidati popunjavaju zdravstveni upitnik i potpisuju izjavu kojom pristaju na provjeru fizičkih spremnosti.

Član 44

Testiranje zdravstvenih sposobnosti sprovodi Komisija za utvrđivanje zdravstvenih sposobnosti, sastavljena od tri člana i to: dva ljekara - specijalista opšte medicine i medicinskog tehničara.

Testiranje zdravstvenih sposobnosti sprovodi se kroz opšti ljekarski pregled i kroz specijalističke preglede.

Komisija za utvrđivanje zdravstvenih sposobnosti iz stava 1 ovog člana, obavlja opšti ljekarski pregled a za specijalističke ljekarske preglede angažuje ljekare specijaliste:

1. Specijalistu opšte medicine
2. Rendgenologa
3. Neuropsihijatra
4. Oftamologa
5. Otorinolaringologa
6. Ginekologa
7. Internistu - kardiologa
8. Psihologa
9. Stomatologa

Član 45

Opštim ljekarskim pregledom provjerava se razvijenost i uhranjenost kandidata, njegove opšte fizičke karakteristike, da je loko-motorni aparat bez urođenih i stečenih deformiteta koje znatnije narušavaju njegovu funkciju, da su vene na donjim ekstremitetima bez variokoznih promjena i da je koža bez oboljenja i posljedica povreda koje mogu dovesti do znatnih funkcionalnih smetnji.

Kandidati ne ispunjavaju uslove za upis na Policijsku akademiju, u pogledu razvijenosti, ako su:

1. kandidati muškog pola manje visine od 175 centimetara i manje tjelesne težine od 70 kilograma;
2. kandidatkinje manje visine od 165 centimetara i manje tjelesne težine od 50 kilograma.

Prilikom praćenja procjene razvijenosti kandidata, u cilju sprječavanja prijema kandidata povećane tjelesne težine, Komisija za procjenu zdravstvenih sposobnosti koristi "Vandervalov indeks".

Izuzetak od "Vandervalovog indeksa" se može primijeniti samo na one kandidate koji imaju veću tjelesnu težinu do 10% od težine predviđene "Vandervalovim indeksom" uzimajući u obzir njihovu utreniranost, proporcionalno i pravilno raspoređenu mišićnu masu tijela.

Odstupanje od "Vandervalovog indeksa" Komisija je dužna obrazložiti posebnim pisanim izvještajem.

Kandidati koji imaju tjelesnu težinu veću od težine propisane stavom 3 i 4 ovog člana, smatraće se previše ugojeni i biće eliminisani iz dalje procedure selekcije.

Član 46

Opšti ljekarski pregled vrši se detaljnim pregledom svakog kandidata po sljedećoj metodologiji:

1. Visina i težina kandidata se utvrđuju mjeranjem visinometrom i vagom. Kandidati su bosi i bez gornjih djelova odjeće. Obim grudi mjeri se u maksimalnom inspirijumu i ekspirijumu pri maksimalnom udisaju i izdisaju.
2. Nakon utvrđivanja visine i težine procjenjuje se estetski izgled lica i otkrivenih djelova tijela, koža da nema ozljaka koji dovode do funkcionalnih smetnji kao ni tetovaže na uočljivim mjestima, tetovaže veće od 10 cm i tetovaže asocijalnog karaktera.

3. Procjenjuje se stanje kičme i mišića radi utvrđivanja eventualnih deformiteta i urođenih anomalija;
4. Komisija cijeni stanje vrata, predjela štitne žlijezde, zatim stanje stopala i vena na donjim ekstremitetima.
5. Komisija utvrđuje da li je kod kandidata prinalna regija bez perinalnih ekcema, analnih fisura ili hemoroida, da li postoje bermoidne ciste u skalarnom predjelu, zatim stanje genitalija i ispravnost hoda kandidata.

Komisija za svakog kandidata na zdravstvenom kartonu upisuje nalaz i mišljenje o izvršenom opštem ljekarskom pregledu. Nalaz i mišljenje potpisuju svi članovi Komisije.

Član 47

Specijalistički ljekarski pregledi vrše se u medicinskoj ustanovi koja obezbjeđuje ljekare specijaliste ili timove za vršenje specijalističkih pregleda iz člana 44 stav 3 ovog akta.

Član 48

Specijalističkim ljekarskim pregledima utvrđuje se urednost funkcija svih vitalnih organa i nepostojanje akutnih i hroničnih oboljenja i bolesti koje kandidata eliminišu iz dalje procedure selekcije.

Član 49

Specijalističkim ljekarskim pregledima kandidata, utvrđuje se:

1. Urednost plućne funkcije i nepostojanje plućnih oboljenja koje je oštećuju. Pri utvrđivanju stanja pluća vrši se fizikalni i rendgenski pregled, te rendgenskopski i fulorografski nalaz.
2. Da im je funkcija srca bez znatnijeg odstupanja, arterijski pritisak u granicama normalnih vrijednosti, da ne boluju od akutnih i hroničnih srčanih oboljenja i da nemaju urođenih srčanih mana. Utvrđivanje stanja srca vrši se fizikalnom i rendgenoskopskom metodom. Auskultacija srca vrši se u lijevom dekubilusu uz uzdržano disanje. EKG se uzima u šest derivacija (tri standardne i tri prekordijalne - B2, B4 i B6).
3. Da im je uredan gastrointestinalni i urogenitalni trakt.
4. Da im je stanje spoljnog, srednjeg i unutrašnjeg uha bez znakova patoloških promjena, da ne postoje znaci poremećaja ravnoteže, da su stereoskopski zid i ortoforija normalni i da gubitak sluha na svakom uhu ne bude veći od 50 decibela, odnosno da razlika praga sluha oba uha ne bude veća od 20 decibela. Oština sluha utvrđuje se audiometrijski, na svakom uhu posebno, u tijoh komori.
5. Da endokrini sistem funkcioniše bez poremećaja.
6. Da ne boluje od akutnih i hroničnih duševnih oboljenja.
7. Da ne postoje akutna ili hronična oboljenja jajnika ili materice koja mogu dovesti do bilo kog vida tumefakcije ili tumora bilo koje etiologije.
8. Da kod kandidatkinja ne postoji trudnoća.
9. Stomatološkim pregledom isključuje se postojanje sljedećih bolesti i stanja kod kandidata:
 - hronični gingivitis,
 - parandetoza,

- dento-facijalne anomalije,
- dento-facialne anomalije,
- parcijalna i kompletna proteza.

Član 50

Specijalističkim ljekarskim pregledom vrši se i laboratorijsko ispitivanje krvi i urina, kao i testovi STS, VDRI, HIV, NIDA-5 i provjera prisutnosti droga u organizmu. Laboratorijski nalazi obuhvataju potpunu analizu krvi i urina.

Komisija za provjeru zdravstvene sposobnosti može, za pojedine kandidate, tražiti dodatne specijalističke preglede koji se vrše u Kliničkom bolničkom centru Podgorica.

Na osnovu rezultata nalaza i pojedinih specijalističkih pregleda, ljekari specijalisti odnosno rukovodioci specijalističkih stručnih ekipa, formiraju, upisuju u karton i potpisuju nalaz i mišljenje.

Konačan zaključak o zdravstvenoj sposobnosti kandidata donosi i potpisuje Komisija za provjeru zdravstvene sposobnosti iz člana 44 stav 1 ovog akta.

Komisija za provjeru zdravstvene sposobnosti neće razmatrati nalaze i mišljenja koje kandidati samostalno pribave (bez uputa od strane Komisije) i naknadno dostave.

IX PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 51

Odredbe ovog Pravilnika primjenjuju se i u slučajevima kad Policijska akademija vrši regrutaciju, selekciju i upis kandidata prijavljenih za Obrazovni program za zanimanje zatvorski policajac.

Član 52

Podaci o ličnosti kandidata i rezultati provjera sposobnosti tokom selekcije, obrađuju se i zaštićuju u skladu sa Zakonom.

Stupanje na snagu

Član 53

Ovaj pravilnik stupa na snagu danom donošenja na sjednici Upravnog odbora Policijske akademije.

I. NORMATIVI ZA PROCJENU FIZIČKE SPREMNOSTI

Normativima za procjenu fizičke spremnosti utvrđuje se način testiranja kandidata i ocjena postignutih rezultata za kandidate muškog i ženskog pola.

1. OKRETNOST NA TLU (MONT) – MAGONT

Instrumenti:

- štoperica;
- kimono pravilno savijen;
- 8 komada strunjača dimenzija 1 x 1 metar (ili 4 komada 2 x 1). Strunjače su postavljene uzdužno 6 komada i poprečno 2 komada, tako da formira "L" profil dimenzija 6x3 metra.

Zadatak:

Kandidat leži potrbuške, poprijeko na strunjači, sasvim opružen (opružene i ruke i noge). Na znak "sad" započinje valjanje bočno preko postavljenih 6 strunjača. Kada dođe čitavim tijelom do sredine zadnje (šeste) strunjače, postavi se četvoronožno i ide unazad (četvoronožno) preko 7. i 8. strunjače do kimona (pravilno savijenog), koji se nalazi na kraju 8 strunjače. Obuhvata kimono koljenima bez pomoći ruku (bez okretanja), i ponovo se četvoronožke vraće do 6 strunjače, okreće se za 90 stepeni leđima prema prvoj strunjači (kimono je sve vrijeme među nogama). Dalje izvodi kolutove unazad do kraja prve strunjače i tek tada pušta kimono. Test se izvodi dva puta.

Ocjenvivanje:

Mjeri se vrijeme od izdatog znaka "sad", pa dok kandidatu bilo koji dio tijela ne pređe ivicu prve strunjače (startna crta).

Napomene:

Ako kandidatu ispadne kimono, mora ga bez pomoći ruku ponovo uhvatiti nogama i nastaviti zadatak. Kandidat ima pravo na jedno uvježbavanje.

Kandidat je na početku (kada leži poprečno na strunjačama) okrenut glavom na stranu suprotnu od one na kojoj su poređane 7. i 8. strunjača, odnosno na stranu kraćeg kraka slova "L" (formiranog od strunjača).

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
1.	MAGONT TEST	M	16,1 i više sekundi	16 – 15,1 sekundi	15 – 14,1 sekundi	14 – 13,1 sekundi	13 – 12,1 sekundi	12 sekundi i manje
		Ž	18,1 i više sekundi	18 – 17,1 sekundi	17 – 16,1 sekundi	16 – 15,1 sekundi	15 – 14,1 sekundi	14 sekundi i manje

Svi kandidati izvode po dva pokušaja. Boduje se bolji rezultat.

2. KOVERTA TEST

Instrumenti:

- Stalci 5 komada;
- štoperica;
- traka za mjerjenje.

Zadaci:

Radni podijum je pravougaonik 3×5 metara. Na svakom ugлу nalazi se po jedan stalak koji uokviruje navedeni pravougaonik i u sredini pravougaonika nalazi se centralni stalak. Kandidat stoji sa spoljne strane stalka (s lijeve ili desne strane). Na znak "sad" trči oko oba stalka sa spoljne strane prema sredini, obide oko srednjeg stolca i trči prema suprotna dva spoljna stolca, a zatim opet oko srednjeg stolca i dolazi do početnog položaja. Cijela ova kretnja izvodi se u obliku broja "8". U jednom mjerenu kandidat ima zadatku da tri puta istrči "8".

Ocjenjivanje:

Test se mjeri 3 puta i uzima se srednja vrijednost testa.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
2.	KOVERTA TEST	M	28,1 i više sekundi	28 – 26,1 sekundi	26 - 24,1 sekundi	24 – 23,1 sekundi	23 - 21,1 sekundi	21 sekundi i manje
		Ž	31,1 i više sekundi	31 – 29,1 sekundi	29 – 27,1 sekundi	27 – 25,1 sekundi	25 - 23,1 sekundi	23 sekundi i manje

3. SKOK U DALJ IZ MJESTA:

Instrumenti:

- strunjače (tatami);
- traka za mjerjenje.

Zadatak:

Kandidat se sunožno odrazi sa linije koja je obilježena na odskočištu i doskoči na strunjaču što dalje može. Obavezan je sunožni skok. Svi kandidati izvode po dva pokušaja, a nepravilno izvedeni skokovi se ponavljaju.

Ocjenjivanje:

Mjeri se dužina skoka normalno na odraznu liniju. Vrednuje se najduži skok izmјeren u centimetrima. Tačnost mjerjenja je 1 centimetar.

Napomene:

Prije svakog skoka kandidat namaže pete magnezijumom (u nedostatku magnezijuma kredom). Kandidat skače bos. Skok se izvodi iz sunožnog položaja stopala i dupli odraz nije dozvoljen. Dozvoljeno je podizanje na prstima prije skoka.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
3.	SKOK U DALJ IZ MJESTA	M	209 i manje cm	210 – 219cm	220 – 229cm	230 – 239cm	240 – 249cm	250cm i više
		Ž	149 i manje cm	150 – 164cm	165 – 174cm	175 – 184cm	185 – 194cm	195cm i više

Svi kandidati izvode po dva pokušaja. Boduje se bolji rezultat.

4. TAPING TEST RUKOM ZA 20 SEKUNDI

Instrumenti:

- sto standardnih dimenzija;
- taping krugovi od šper ploče (daska na kojoj su učvršćene dvije okrugle ploče prečnika 20 centimetara i međusobno udaljene 61 centimetar (najbiliži djelovi);
- štoperica.

Zadatak:

Kandidat postavlja dlan slabije ruke na sredinu između ploča, a jaču ruku ukršteno sa suprotne strane. Kada mjerilac vremena da znak "sad", kandidat jačom rukom iz prethodno opisanog položaja kreće brzo da dodiruje prstima jednu, a zatim drugu ploču i nastoji da u vremenu od 20 sekundi izvede što više ponavljanja.

Zadatak je završen po isteku 20 sekundi. Dva dodira se broje kao jedno ponavljanje.

Kandidat radi najvećom brzinom kojom može. Test se mjeri samo jednom. Test se ne uvježbava.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
4.	TAPING TEST RUKOM ZA 20 sek.	M	37 i manje ponavljanja	38 - 41 ponavljanja	42 - 45 ponavljanja	46 - 50 ponavljanja	51 - 54 ponavljanja	55 ponavljanja i više
		Ž	32 i manje ponavljanja	33 – 36 ponavljanja	37 - 40 ponavljanja	41 - 45 ponavljanja	46 - 49 ponavljanja	50 ponavljanja i više

5. PODIZANJE TRUPA ZA 30 SEKUNDI

Instrumenti:

- štoperica;
- strunjača (tatami) površine min. 2 x 1 m

Zadatak:

Kandidat leži na leđima na tlu (strunjača), sa nogama zgrčenim u koljenima pod pravim uglom. Dlanovi su ukršteni na potiljku, laktovi razmaknuti u stranu. Partner fiksira stopala kandidata, a ovaj izvodi podizanje trupa sa zasukom, naizmjenično u lijevu i desnu stranu, što brže može u intervalu od 30 sekundi. Svaki put mora dotaći suprotno koljeno.

Ocjenvivanje:

Ocjenjuje se broj pravilno i potpuno izvedenih podizanja trupa u vremenu od 30 sekundi.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
5.	BROJ PODIZANJA TRUPA ZA 30 sek.	M	19 i manje podizanja	20 - 21 podizanja	22 - 23 podizanja	24 - 25 podizanja	26 - 27 podizanja	28 podizanja i više
		Ž	14 i manje podizanja	15-16 podizanja	17-18 podizanja	19-20 podizanja	21-22 podizanja	23 podizanja i više

6. SKLEKOVI ZA 10 SEKUNDI:

Instrumenti:

- štoperica sa 1/10 sekundi

Zadatak:

Kandidat zauzme položaj upora za rukama, tako da prstima nogu i dlanovima dodiruje podlogu. U početnom položaju ruke i tijelo zaklapaju pravi ugao. Iz ovog položaja kandidat se savijanjem u zglobovima lakta spušta sve dok grudima ne dodirne podlogu i nakon toga se podiže u početni položaj. Kandidat radi najbrže što može.

Ocjenvivanje:

Rezultat čini broj pravilno i potpuno izvedenih sklekova u vremenu od 10 sekundi.

Napomene:

Kandidat cijelo vrijeme drži tijelo opruženo. Tijelo se prilikom izvođenja vježbe ne smije njihatiti naprijed nazad, a laktovi pri podizanju i spuštanju moraju prolaziti uz tijelo.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
6.	BROJ SKLEKOVA ZA 10 sek.	M	8 i manje sklekova	9 sklekova	10 sklekova	11-12 sklekova	13 sklekova	14 sklekova i više
		Ž	6 i manje sklekova	7 sklekova	8 sklekova	9-10 sklekova	11 sklekova	12 sklekova i više

Kandidati ženskog pola rade test sa koljena.

7. TRČANJE NA 1500 METARA:

Instrumenti:

- štoperica;
- pištaljka;
- staza od 400 metara (u nedostatku može neka druga staza na kojoj se može istrčati 1500 metara, ali je bitno da je ravna).

Zadatak:

Kandidati u grupama po 12, sa cilja kreću na znak pištaljke iz visokog starta sa ciljem da, što je prije moguće, pretrče stazu dugu 1500 metara.

Ocjenvivanje:

Mjeri se vrijeme za koje je kandidat pretrčao zadatu stazu u skladu sa čim se i određuje ocjena.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
7.	TRČANJE NA 1500 m	M	7,31 i više minuta	7,30 – 6,51 minuta	6,50 – 6,11 minuta	6,10 – 5,31 minuta	5,30 – 4,51 minuta	4,50 minuta i manje
		Ž	9,31 i više minuta	9,30 – 8,38 minuta	8,37 – 7,45 minuta	7,44 – 6,53 minuta	6,52 – 6,00 minuta	5,59 minuta i manje

8. TEST PROVJERE VJEŠTINE PLIVANJA

Instrumenti:

- bazen;
- oprema za kupanje;
- plutače kojima se bazen dijeli na staze (broj zavisi od veličine bazena);
- oprema za spasavanje;
- štoperica.

Zadatak:

Kandidat ima zadatak da slobodnim stilom prepliva dužinu bazena od 25 metara za određeno vrijeme. Kandidat kreće na znak "sad" ili zvižduk pištaljke i zaustavlja se kada stigne i dodirne drugu stranu – ivicu bazena, kada se i očitava postignuto vrijeme.

Kandidat može sam da odluči da li će da skoči sa ivica bazena ili će započeti plivanje iz vode.

Moguće je izvođenje ovog testa i u grupama, zavisno od veličine bazena.

Ocjenvivanje:

Mjeri se vrijeme za koje je kandidat preplivao bazen i u zavisnosti od postignutog vremena određuje se ocjena.

Br.	Test	pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
8.	PLIVANJE	M	25,1 i više sekundi	25 – 23,1 sekundi	23 – 21,1 sekundi	21 – 19,1 sekundi	19 – 17,1 sekundi	17 sekundi i manje
		Ž	30,1 i više sekundi	30 – 28,1 sekundi	28 – 26,1 sekundi	26 – 24,1 sekundi	24 – 22,1 sekundi	22 sekunde i manje

Napomena: Kandidati imaju pravo na jednu provjeru vještine plivanja – preplivavanje bazena, odnosno jednog pokušaja.

II. VANDERVALOV INDEX ZA UTVRĐIVANJE ODNOSA TJELESNE TEŽINE (u kilogramima) I VISINE (u centimetrima) PREMA POLU I UZRASTU

Odnos težine i visine kandidata se utvrđuje na osnovu Demoleove formule i Vandervalovog indeksa.

Demoleova formula za **muškarce**:

$$\text{Tjelesna težina} = (\text{visina} - 100) - \frac{(\text{visina} - 150)}{4} + \frac{(\text{godine} - 20)}{4}$$

Za **žene**:

$$\text{Tjelesna težina} = (\text{visina} - 100) - \frac{(\text{visina} - 150)}{2,5} + \frac{(\text{godine} - 20)}{4}$$

Žene od 18 do 25 godina		Žene od 25 godina i više	
Visina u cm	Težina u kg	Visina u cm	Težina u kg
165	od 50 do 64,00	165	od 50 do 66,25
166	od 50 do 64,60	166	od 50 do 67,00
167	od 50 do 65,20	167	od 50 do 67,75
168	od 50 do 65,80	168	od 50 do 68,50
169	od 50 do 66,40	169	od 50 do 69,25
170	od 50 do 67,00	170	od 50 do 70,00
171	od 50 do 67,60	171	od 50 do 70,75
172	od 50 do 68,20	172	od 50 do 71,50
173	od 50 do 68,80	173	od 50 do 72,25
174	od 50 do 69,40	174	od 50 do 73,00
175	od 50 do 70,00	175	od 50 do 73,75
176	od 50 do 70,60	176	od 50 do 74,50
177	od 50 do 71,20	177	od 50 do 75,25
178	od 50 do 71,80	178	od 50 do 76,00
179	od 50 do 72,40	179	od 50 do 76,75
180	od 50 do 73,00	180	od 50 do 77,50
181	od 50 do 73,60	181	od 50 do 78,25
182	od 50 do 74,20	182	od 50 do 79,00
183	od 50 do 74,80	183	od 50 do 79,75
184	od 50 do 75,40	184	od 50 do 80,50

Muškarci od 18 do 25 godina		Muškarci od 25 godina i više	
Visina u cm	Težina u kg	Visina u cm	Težina u kg
175	od 70 do 77,50	175	od 70 do 78,75
176	od 70 do 78,20	176	od 70 do 79,50
177	od 70 do 78,90	177	od 70 do 80,25
178	od 70 do 79,60	178	od 70 do 81,00
179	od 70 do 80,30	179	od 70 do 81,75
180	od 70 do 81,00	180	od 70 do 82,50
181	od 70 do 81,70	181	od 70 do 83,25
182	od 70 do 82,40	182	od 70 do 84,00
183	od 70 do 83,10	183	od 70 do 84,75
184	od 70 do 83,80	184	od 70 do 85,50
185	od 70 do 84,50	185	od 70 do 86,25
186	od 70 do 85,20	186	od 70 do 87,00
187	od 70 do 85,90	187	od 70 do 87,75
188	od 70 do 86,60	188	od 70 do 88,50
189	od 70 do 87,30	189	od 70 do 89,25
190	od 70 do 88,00	190	od 70 do 90,00
191	od 70 do 88,70	191	od 70 do 90,75
192	od 70 do 89,40	192	od 70 do 91,50
193	od 70 do 90,10	193	od 70 do 92,25
194	od 70 do 90,80	194	od 70 do 93,00
195	od 70 do 91,50	195	od 70 do 93,75
196	od 70 do 92,20	196	od 70 do 94,50
197	od 70 do 92,90	197	od 70 do 95,25

Kandidati muškog i ženskog pola veće tjelesne visine od maksimalno predviđene u tabeli mogu se prijaviti na konkurs za upis na Akademiju, a njihova poželjna tjelesna težina se izračunava na osnovu Demoleove formule.

III. SPISAK OBOLJENJA KOJI KANDIDATE ELIMINIŠU IZ DALJE PROCEDURE SELEKCIJE

I. Zarazne i parazitske bolesti

- TBC:
 - aktivna svih lokalizacija ili inaktivna sa trajnim posljedicama
 - izlijecena, bez trajnih posljedica (fibroza)
- Virusni hepatitis
 - aktivni i preboljeli B i C s trajnim posljedicama
 - preboljeli (osim A) bez trajnih posljedica
- Bolesti uzrokovane infekcijom HIV-om
- Ostale bolesti izazvane bakterijama, virusima, gljivicama, protozoima, parazitima i drugim uzročnicima iz grupe zaraznih i parazit. bolesti, koje oštećuju funkciju; klicnoštvo

II. Promjene

- Zločudne promjene
- Dobročudne promjene:
 - koje svojom veličinom i lokalizacijom oštećuju funkciju
- Ostale promjene koje svojom prognozom, veličinom i lokalizacijom oštećuju funkciju

III. Bolesti krvi i krvotoka

- Kongenitalne i dugotrajne anemije i poremećaji koagulacije
- Stanja nakon splenektomije
- Ostale bolesti krvi i krvotoka te poremećaji imunološkog sistema koje oštećuju funkciju

IV. Endokrine bolesti, prehrane i metabolizma

- Bolesti štitnjače:
 - bolesti štitnjače koje zahtijevaju liječenje i ometaju funkciju
- Šećerna bolest:
 - Insulin zavisna; neregulisana, sa ili bez komplikacija
 - blaga, regulisana, bez komplikacija Insulin nezavisna
 - blaga, bez potrebe liječenja, bez komplikacija
 - insulin zavisna; regulisana, bez komplikacija
- Ostale bolesti endokrinih žlijezda, prehrane i metabolizma koje oštećuju funkciju (disfunkcije hipofize, nadbubrežnih i spolnih žlijezda ...)

V. Bolesti nervnog sistema

- Upalne, degenerativne, cerebrovaskularne, demijelinizirajuće, tumorozne i sistemske bolesti nervnog sistema
- Piramidne, ekstrapiramidne bolesti, paralize i paralitički sindromi
- Paroksizmalni poremećaji:
 - epilepsija i značajni poremećaji spavanja
 - paroks. dizritm. ili fokalno promijenjen EEG
 - migrena (jače izražena, učestala)
- Polineuropatijske bolesti perif. nervn. sistema
- Bolesti mionervalne veze i mišića
- Postkomocijoni i postkontuzioni sindrom (posttraumatska encefalopatija i mijelopatija)
- Ostale bolesti nervnog sistema koje oštećuju funkciju

VI. Bolesti oka i adneksa

- Bolesti obrva, suznog aparata, spojnice, sklere, sočiva, rožnjače i dužice koje oštećuju funkciju
- Bolesti žilnice i mrežnjače koje oštećuju funkciju
- Glaukom (kontrolisan, regulisan)
- Bolesti vidnog živca i puteva
- Poremećaj bulbomotorike
- Ambliopia (vid lošiji od 0,7) na oba oka
- Refrakcione anomalije:
 - minimalno: naturalni vid: jedno oko 1, drugo 0,7; korigovano: jedno oko 1, drugo 0,9
 - minimalno: naturalni vid oba oka 0,7 ; korigovano: jedno oko 1, drugo 0,9
 - minimalno korigovani vid: jedno oko 1, drugo 0,7
- Poremećaj u raspoznavanju boja:
 - protanomalija $< 0,5$ anomaloskopskih jedinica
 - deuteroanomalija > 5 anomaloskopskih jedinica
- Ostale bolesti, stanja nakon povreda, operativnih zahvata i dr. anomalije koje uzrokuju funkcionalna i/ili estetska oštećenja

VII. Bolesti uha i mastoida

- Hronične upalne bolesti uha i mastoida, sa ili bez perforacije bubne opne
- Hronične bolesti unutrašnjeg uha; afekcija labirinta
- Skotomi u sluhu jednog ili oba uha i ostale zamjedbene provodne nagluhosti:
 - < 50 dB
 - da razlika praga sluga oba uha ne bude veća od 20 decibela
- Ostale bolesti, stanja nakon povreda, operativnih zahvata i dr. anomalije koji uzrokuju funkcionalna i/ili estetska oštećenja

VIII. Bolesti sistema cirkulacije

- Reumatska bolest:
 - preboljela groznica (> 10 g, bez oštećenja srca)
 - hronična reumatska bolest srca
- Hipertenzivna bolest
 - blaga, oscilatorna, bez terapije
 - blaga, regulisana, bez posljedica
 - manifestna, sa ili bez posljedica, neregulisana

- Hipotonija sa smetnjama
- Bolesti srca:
 - ishemična (aktuelna ili preboljela) sa poremećajem funkcije
 - ishemična (preboljela) bez poremećaja funkcije
 - plućna bolest srca
 - perikarditis (hronični, konstriktivni)
 - bolesti valvularnog aparata i drugih struktura srca, organski srčani šum
- Poremećaji ritma i smetnje provođenja koji mogu dovesti do poremećaja funkcije (sinkope)
- Bolesti i anomalije krvnih žila:
 - arterija, arteriola, kapilara sa poremećajem funkcije
 - cerebrovaskularne bolesti
 - vena: proširenje bez izraženih čvorića
 - vena: izraziti varikoziteti sa znacima insuficijencije
 - tromboflebitis, flebotromboza – recidivirajući
 - hemoroidalna bolest jačeg stepena
- Ostale bolesti, stanja i anomalije kardio-vaskularnog sistema koje oštećuju funkciju

IX. Bolesti respiratornog sistema

- Hronične i alergijske upale gornjeg respiratornog sistema
- Ostale bolesti i stanja gornjeg respiratornog sistema:
 - polipoza nosa i veće devijacije septuma (sa poremećajem funkcije)
 - hronične gnojne upale paranasalnih sinusa
 - laringo-faringealna suženja, bez obzira na etiologiju
 - hronični laringitisi (bez obzira na etiol), polipoze
- Hronične i alergijske bolesti donjeg respiratornog sistema:
 - bronhitis hronični (s opstruktivnim smetnjama ventilacije blažeg stepena)
 - astma, hronična opstruktivna bolest, emfizem
 - respiratorna insuficijencija bez obzira na etiologiju
- Ostale bolesti, stanja nakon operacija i anomalije koje oštećuju funkciju

X. Bolesti digestivnog sistema

A: Bolesti usne šupljine

- Dentofacialne anomalije sa estetskim i/ili funkcionalnim oštećenjem (progenija, protruzija, otvoreni zagriz)
- Hronični gingivitis i paradentoze težeg stepena
- Defekti zuba:
 - nedostatak 5 ili više zuba u nizu ili ukupno 10 zuba
 - nedostatak (nenadomješten) prednjih zuba (gornje ili donje čeljusti) sa estetskim defektom
 - sve parcijalne ili totalne proteze (mobilne)
- Ostale bolesti, stanja i anomalije koje imaju funkcionalna ili estetska oštećenja

B: Bolesti digestivnog sistema

- Bolesti jednjaka:
 - varikoziteti
 - refluks ezofagitis sa smetnjama
- Peptička bolest želuca ili duodenuma
- Stanja nakon operativnih zahvata: resekcije želuca ili dr. anastomoza

- Bolesti crijeva:
 - upalne bolesti tankog i debelog crijeva; ulcerozni kolitis, M. Crohn
 - iritabilno crijevo
 - divertikuloza
 - fisure i fistule anusa i rektuma, prolaps
- Sve vrste unutrašnjih i spoljašnjih hernija
- Bolesti jetre, žučne kese i gušterače:
 - hronični hepatitis bilo koje etiologije i ciroza
 - ciste i hronične upale jetre i gušterače
 - kalkuloza i opstrukcija žučne kese i vodova
 - stanje iza kolecistektomije bez funkc. posljedica
- Malapsorpcioni sindrom
- Ostale bolesti, stanja i anomalije digestivnog sistema koje oštećuju funkciju

XI. Bolesti kože i potkožnog tkiva

- Hronične upalne, alergijske i gnojne bolesti kože, ekcemi, pilonidalna cista
- Izražena diseboreja (naročito lica – kozmetički)
- Psoriaza i lupus eritematodes:
 - lakši oblik, minimalne promjene, bez komplik.
 - teži oblik, generalizovana, sa komplikacijama – sistemni
- Sklerodermija, ihtioza
- Bolesti, stanja i anomalije koji su uočljivi:
 - veće pigmentacije, depigmentacije i ožiljci na vidljivim mjestima
 - bolesti i stanja adneksa koji uzrokuju estetsko ili funkcionalno oštećenje
- Ostale bolesti, stanja i anomalije koje oštećuju funkciju

XII. Bolesti mišićno-koštanog sistema i veziva

- Urođeni ili stičeni nedostaci ili deformiteti mišićno-koštanog sistema i veziva koji oštećuju funkciju:
 - skolioze (lakše, < 20 stepeni)
 - kifoze i lordoze (srednje teške ili fiksirane)
 - kontrakture zglobova koje oštećuju funkciju
 - deformiteti koji oštećuju funkciju: prsti, šake, stopala (ped. plani, transversoplani IV stepena; rigidno stopalo; halux valgus), udovi, grudni koš, zdjelica
 - nedostatak prstiju, šake, stopala, udova koji oštećuje funkciju
- Hronične upalne bolesti mišićno-koštanog sistema (RA, psoriaza, giht, spondyl .ankylos. osteomyelitis ...)
- Artroze i pseudoartroze koje oštećuju funkciju
- Dorzopatije koje oštećuju funkciju:
 - osteohondroza kičme; spondilopatije; bolesti iv diska, teža radikulopatija
 - spondilolisteza i dr. instabiliteti kičme
 - prelazni LS pršljen sa mikrodiskom i artikulacijom s poprečnim nastavkom
- Bolesti i stanja koljena koji oštećuju funkciju:
 - povreda ili operativno odstranjen meniskus koljena
 - ruptura ligamenata koljena; labavo, nestabilno koljeno
- Osteopatije i hondropatije koje oštećuju funkciju
- Ostale bolesti, stanja i anomalije mišićno-koštanog sistema i veziva koje oštećuju funkciju

XIII. Bolesti genito-urinarnog sistema

A. Bolesti urinarnog sistema

- Sve prirođene i stečene anomalije bez poremećaja funkcije
- Sve hronične upale genito-urinarnog sistema
- Sva oštećenja funkcije bubrega, bez obzira na etiologiju
- Kalkuloza urinarnog sistema

B. Bolesti genitalnog sistema

- Sve hronične upale genitalnih organa (oba pola)
- Endometrioza; menometroragije
- Hronične upalne bolesti dojki, mastopatije sa smetnjama
- Ostale bolesti, stanja i anomalije genito-urinarnog sistema koje oštećuju funkciju

XIV. Ostale bolesti i stanja

- Sve prirođene malformacije, deformiteti te hromozomske, genske i poligemske aberacije koje uzrokuju estetska i/ili funkcionalna oštećenja
- Simptomi i znakovi:
 - nevoljni pokreti: tikovi; jači tremor
 - poremećaj govora i glasa

XV. Prisustvo droge i doping sredstava

U Danilovgradu

Broj _____

